

На основу чл. 14, 27, 98. и 105. Закона о научноистраживачкој делатности ("Службени гласник Републике Србије", број 110/05, 50/06-испр. и 18/10), министар за науку и технолошки развој доноси

АКТ
О ИЗБОРУ, ВРЕДНОВАЊУ И ФИНАНСИРАЊУ
ПРОГРАМА ОСНОВНИХ ИСТРАЖИВАЊА,
ПРОГРАМА ИСТРАЖИВАЊА У ОБЛАСТИ ТЕХНОЛОШКОГ РАЗВОЈА,
ПРОГРАМА СУФИНАНСИРАЊА ИНТЕГРАЛНИХ И ИНТЕРДИСЦИПЛИНАРНИХ
ИСТРАЖИВАЊА
И ПРОГРАМА ОБЕЗБЕЂИВАЊА И ОДРЖАВАЊА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКЕ
ОПРЕМЕ И ПРОСТОРА ЗА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ РАД
ЗА ЦИКЛУС ИСТРАЖИВАЊА У ПЕРИОДУ 2011-2014.

Члан 1.

Овим актом уређује се избор, вредновање и финансирање пројеката у оквиру Програма основних истраживања (у даљем тексту: Програм ОИ), Програма истраживања у области технолошког развоја (у даљем тексту: Програм ТР), Програма суфинансирања интегралних и интердисциплинарних истраживања (у даљем тексту: Програм ИИИ) и Програма обезбеђивања и одржавања научноистраживачке опреме и простора за научноистраживачки рад (у даљем тексту: Програм НОП) утврђених Програмима (број 451-01-967/2010-01 од 20.маја 2010. године).

I Општи критеријуми за избор и вредновање предлога пројекта

Члан 2.

Општи критеријуми за вредновање предложеног пројекта из Програма ОИ су:

- 1) Прецизност, односно одређеност наслова пројекта;
- 2) Усклађеност апстракта пројекта са планираним истраживањима и очекиваним резултатима;
- 3) Адекватност изабраних кључних речи;
- 4) Усклађеност изабране области са предложеном темом;
- 5) Јасно дефинисан предмет, опис и значај будућег истраживачког рада;
- 6) Усклађеност предложених истраживачких активности са предложеном темом истраживања;
- 7) Остваривост очекиваних резултата;
- 8) Актуелност истраживања на међународном нивоу;
- 9) Компетентност руководиоца пројекта;
- 10) Бројност и компетентност предложеног истраживачког тима;
- 11) Утицај квалитета претходног рада изабраног истраживачког тима на очекиване резултате предложеног пројекта;
- 12) Компетенција научноистраживачких организација које реализују пројекат;
- 13) Шири друштвени значај;
- 14) Квалитет обуке младих истраживача, нарочито доктораната;
- 15) Реалност и објективност у приказивању цене пројекта;
- 16) Рационалност употребе постојеће опреме у пројекту;
- 17) Рационалност набавке нове опреме за пројекат;
- 18) Степен искоришћења постојеће и нове опреме и вредновање улагања из ванбуџетских средстава и самоградње опреме.

Бодови за наведене критеријуме за Програм ОИ утврђени су у Прилогу 1 и Прилогу 3, који су саставни део овог Акта.

Члан 3.

Општи критеријуми за вредновање предложеног пројекта из Програма ТР су:

- 1) Актуелност истраживања;
- 2) Допринос конкурентности производа и технологија произведених у Републици Србији;
- 3) Анализа цене пројекта;
- 4) Опремљеност реализатора истраживања;
- 5) Могућност примене резултата на више корисника;
- 6) Оцена приложене техно-економске анализе и могућности повратка инвестиција;
- 7) Оцена компетентности руководиоца пројекта и истраживачког тима;
- 8) Квалитет обуке и бројност младих истраживача, нарочито доктораната;
- 9) Финансијско учешће партиципанта у трошковима реализације пројекта;
- 10) Рационалност употребе постојеће опреме у пројекту;
- 11) Рационалност набавке нове опреме за пројекат;
- 12) Степен искоришћења постојеће и нове опреме, и вредновање улагања из ванбуџетских средстава и самоградње опреме.

Бодови за наведене критеријуме за Програм ТР утврђени су у Прилогу 2 и Прилогу 3, који су саставни део овог Акта.

Члан 4.

Општи критеријуми за вредновање предложеног пројекта из Програма ИИИ су:

- 1) Прецизност, односно одређеност наслова пројекта;
- 2) Усклађеност апстракта пројекта са планираним истраживањима и очекиваним резултатима;
- 3) Адекватност изабраних кључних речи;
- 4) Усклађеност изабраних области са предложеном темом;
- 5) Степен повезаности основних, примењених и развојних истраживања;
- 6) Усклађеност активности са темом истраживања и очекиваним резултатима;
- 7) Применљивост резултата пројекта;
- 8) Актуелност истраживања на међународном нивоу;
- 9) Компетентност руководиоца пројекта и руководиоца потпројекта за планирана истраживања;
- 10) Бројност, компетентност и комплементарност предложених истраживачких тимова;
- 11) Раније стечено искуство у реализацији интердисциплинарних истраживања;
- 12) Значај и примена раније остварених резултата у предложеним научним областима;
- 13) Број, компетенција и комплементарност научноистраживачких организација, које реализују пројекат;
- 14) Шири друштвени значај пројекта;
- 15) Квалитет обуке и бројност младих истраживача, нарочито доктораната;
- 16) Учешће привреде у реализацији пројекта;
- 17) Анализа реалности и објективности цене пројекта;
- 18) Рационалност употребе постојеће опреме у пројекту;
- 19) Рационалност набавке нове опреме за пројекат;
- 20) Степен искоришћења постојеће и нове опреме, и вредновање улагања из ванбуџетских средстава и самоградње опреме.

Бодови за наведене критеријуме за Програм ИИИ утврђени су се сходном применом Прилога 1, Прилога 2 и Прилога 3.

II Право учешћа у реализацији пројекта

Члан 5.

За финансијска средства из буџета Републике Србије намењена реализацији пројекта у оквиру Програма ОИ, Програма ТР, Програма ИИИ и Програма НОП, конкуришу, под једнаким условима, регистроване организације из члана 104. став 1. Закона о научноистраживачкој делатности (у даљем тексту Закон).

Члан 6.

У реализацији пројекта може учествовати истраживач са истраживачким и научним, односно наставним звањем, истраживач у стручном звању, као и истраживач-стипендиста Министарства, по основу Програма подстицања младих и обдарених за научноистраживачки рад.

Члан 7.

Посебни услови учешћа у реализацији пројекта су:

- 1) Истраживач који је рођен 1980. године и касније, с тим да се не рангира по важећим категоријама (загарантована му је А4, односно Т4 категорија дефинисана у Прилогу 1, тј. 2). Његови истраживач-месеци не узимају се у обзир при обрачуну укупног броја истраживач-месеци за пројекат. Међутим, уколико истраживач жели да се рангира и испуњава услове за одређену категорију, биће пребачен у прву вишу категорију. Руководилац пројекта у обавези је да за истраживача доставља годишњи извештај матичном научном одбору о његовом раду. На основу поднетог извештаја матични научни одбор одлучује о испуњености услова за његово даље ангажовање;
- 2) Истраживач рођен 1970. године и раније, који није докторирао, мора да испуњава услов за стицање звања научног сарадника (посматрано за период последњих пет година) по прописаним критеријумима за избор у то научно звање. У Програму ТР може учествовати и истраживач са високом стручном спремом који није изабран у истраживачко звање, а ради на истраживачко-развојним пословима, има објављене научне и стручне радове или остварене резултате у истраживачко-развојном раду или патентом заштићене проналаске, а изабран је у стручно звање у складу са условима из Прилога 2;
- 3) Истраживач рођен 1975. године и касније има право да бира три најповољније године из претходног петогодишњег периода за вредновање научног рада које се даље нормирају на пет година;
- 4) Истраживач који је у претходном петогодишњем периоду био на боловању дужем од годину дана, одслужењу војног рока или трудничком одсуству, има право да бира три најповољније године из тог периода за оцењивање научног рада које се даље нормирају на пет година. Сваки захтев мора да садржи доказе о наведеним одсуствима, укључујући и потврду директора института/декана факултета;
- 5) Истраживач који је део претходног петогодишњег периода или цео тај период провео на некој од руководећих функција у научноистраживачким организацијама, има могућност формирања петогодишњег периода од година када није био на функцији, са суседним активним истраживачким годинама пре претходног петогодишњег периода;
- 6) На пројекту може, до 5% укупно одобрених истраживач-месеци, бити ангажован спољни сарадник (истраживач који није запослен у регистрованој организацији из члана 104. став 1 Закона, који, поред титуле магистра, односно доктора наука, испуњава све наведене услове предвиђене за учешће истраживача на пројекту). Спољни сарадник се рангира по важећим категоријама, али не утиче на вредновање пројекта из члана 14. овог Акта;
- 7) Истраживач из иностранства може бити ангажован на пројекту Министарства уколико је у последњих пет година остварио резултате који одговарају минималним условима за руковођење пројектима по областима. Истраживач из иностранства који је ангажован на пројекту Министарства, остварује право на путне трошкове и боравак у Србији у складу са одговарајућим актом Министарства.

Члан 8.

Руководилац пројекта укључује у пријаву пројекта студента докторских студија, стипендисту Министарства који ће бити ангажован на пројекту према уговору закљученим између стипендисте и Министарства, односно између научноистраживачке организације и Министарства.

Руководилац пројекта има право да предложи младог истраживача који ће до краја 2010. године стећи титулу дипломирани-мастер и уписати докторске студије. Доказ о испуњењу услова мора бити достављен Министарству до краја 2010. године.

Руководилац пројекта има право да, у току трајања пројектног циклуса, предложи за учешће у пројекту младог истраживача који стекне титулу дипломирани-мастер а који је уписао докторске студије или ће их уписати у току календарске године у којој се пријављује за пројекат. Потврду о упису на докторске студије је потребно доставити Министарству до краја календарске године у којој се млади истраживач пријављује за пројекат. Министарство одлучује о поднетим захтевима у року од 30 дана.

III Структура пројекта

Члан 9.

На пројекат у оквиру програма ОИ и ТР се пријављује најмање 7 истраживача за које се тражи финансирање, од којих су најмање два истраживача у научном, односно наставном звању. Укупан минималан број истраживач месеци на пројекту мора бити 28. Изузетно, може се пријавити пројекат са мање од 7 истраживача за који се тражи финансирање, уз предлог матичног научног одбора и одлуку Министарства.

На пројекту у оквиру програма ИИИ са потпројектима се пријављује најмање 15 истраживача за које се тражи финансирање, од којих су најмање пет истраживача у научном, односно наставном звању, са најмање 60 истраживач месеци, при чему сваки потпројекат мора да има најмање 5 истраживача за које се тражи финансирање, са најмање 20 истраживач месеци.

На пројекту са потпројектима препорука Министарства је да најмање један од руководиоца потпројеката буде рођен 1970. године или касније. Руководилац пројекта може бити истовремено и руководилац једног од потпројеката.

IV Критеријуми за вредновање пројекта

Члан 10.

У вредновању пројекта, од максималних 110 бодова у Програмима ОИ и ИИИ, до 50 бодова односи се на постигнуте резултате истраживача у последњих пет година, до 50 бодова односи се на рецензије пројеката (до 30 страна рецензија - 25 за пројекат, 5 за адекватност опреме кроз Програм НОП; до 20 домаћа рецензија - 15 за пројекат, 5 за адекватност опреме кроз Програм НОП), а до 10 бодова односи се на оцену коју додељују матични научни одбори и интердисциплинарни научни одбори на основу квалитативних критеријума.

У вредновању пројекта, од максималних 110 бодова у Програму ТР, до 50 бодова се односи на постигнуте резултате истраживача у последњих пет година, до 50 бодова се односи на рецензије пројеката (до 30 страна рецензија - 25 за пројекат, 5 за адекватност опреме кроз Програм НОП; до 20 домаћа рецензија - 15 за пројекат, 5 за адекватност опреме кроз Програм НОП), до 5 бодова односи се на оцену коју додељују матични научни одбори на основу квалитативних критеријума, а до 5 бодова односи се на ниво финансијског учешћа партиципанта према члану 41 овог акта.

V Оцене постигнутих резултата истраживача у последњих пет година

Члан 11.

Истраживач ће бити сврстан у једну од 6 категорија, према постигнутим резултатима у периоду од пет година 2005-2009. или 2006-2010. године, зависно од тога шта је за њега повољније. Рачунају се радови са пуном пагинацијом или DOI бројем. За истраживача из Програма ТР поред радова са пуном пагинацијом или DOI бројем вреднују се групе резултата који припадају техничким и развојним решењима, патентима, ауторским изложбама и тестовима.

Члан 12.

Оцена постигнутих резултата истраживача у последњих пет година у оквиру Програма ОИ може максимално износити 50 бодова у складу са категоријама истраживача А1, А2, А3, А4, А5 и А6 дефинисаних критеријумима из Прилога 1 овог акта.

Члан 13.

Оцена постигнутих резултата истраживача у последњих пет година у оквиру Програма ТР може максимално износити 50 бодова у складу са категоријама истраживача Т1, Т2, Т3, Т4, Т5 и Т6 дефинисаних критеријумима из Прилога 2 овог акта.

Члан 14.

Следећи огледни пример илуструје оцењивање из чл. 12. и 13. овог акта:

Категорије Бодови

A1=T1	50
A2=T2	40
A3=T3	30
A4=T4	20
A5=T5	10
A6=T6	5

Категорија истраживача	Број бодова	Ангаж	Ангж1	НИО	Број бодова X Ангж1	Бодови
A1=T1	50	4	0,50	Факултет	25,0	
A1=T1	50	8	1,00	Факултет	50,0	
A3=T3	30	6	0,50	Институт	15,0	
A5=T5	10	2	0,25	Факултет	2,50	
A3=T3	30	12	1,00	Институт	30,0	
A2=T2	40	12	1,00	Институт	40,0	
A6=T6	5	4	0,50	Факултет	2,50	
			4,75		165	165:4,75=34,74

Члан 15.

При оцењивању постигнутих резултата истраживача у последњих пет година за пројекте из Програма ИИИ, сходно ће се примењивати критеријуми из Програма ОИ и Програма ТР, а у зависности од врсте научноистраживачких програма и области којој припада досадашња научноистраживачка делатност руководиоца пројекта и потпројекта као и истраживача, који су у саставу предложених тимова.

Члан 16.

Ако пројекат има више од 10 истраживача, руководиоца пројекта има право да приликом обрачуна, категорију једног истраживача, по избору, не узме у обзир. Ако пројекат има укупно више од 15 истраживача, руководиоца пројекта има право да приликом коначног оцењивања, најниже категорије два истраживача не узме у обзир. У случају да пројекат има више од 20 истраживача могу се искључити категорије три истраживача, а ако пројекат има више од 25 истраживача могу се искључити категорије четири истраживача.

Члан 17.

Пројекат који има најмање једног истраживача из иностранства добија додатно један бод, а ако има 2 и више истраживача из иностранства добија 2 бода у укупном збиру од 50 бодова.

Пројекат који има укључених више од 20% младих истраживача – запослених истраживача студената докторских студија и/или стипендиста доктораната – од укупног броја пријављених истраживача добија додатно 1 бод у укупном збиру од 50 бодова.

Члан 18.

За тачност података о сопственим постигнутим резултатима одговара истраживач. За вредновање остварених резултата свих истраживача одговара руководиоца пројекта.

VI Рецензије пројекта

Члан 19.

Министарство ангажује компетентне рецензенте из научноистраживачке области којој предложени пројекат припада.

Одлуком министра именују се рецензенти који су анонимни за јавност, док су рецензије јавне. У одлуци о именовању рецензента утврђују се њихови задаци и начин рада, као и накнада за њихов рад.

Предлог пројекта Програма ОИ, ТР и ИИИ оцењују два инострана рецензента, при чему једног одређује Министарство, а други се одређује на основу три предлога руководиоца пројекта. По добијању рецензија, за бодовну оцену страног рецензента (у даљем тексту: ОСР) узима се средња вредност две рецензије која вреди највише 25 бодова.

Домаћа рецензија подразумева једног рецензента кога одређује Министарство или матични научни одбори. Тиме се добија бодовна оцена домаћег рецензента (у даљем тексту: ОДР) у износу од највише 15 бодова.

Уколико дође до велике разлике у оцени између стране и домаће рецензије (више од 50%, односно, ако је $ОСР:25 - ОДР:15 \geq 0,5$ или $ОСР:25 - ОДР:15 \leq -0,5$), онда се тражи додатна рецензија од стране матичног научног одбора у пуном саставу. Коначна ОДР је у том случају средња вредност две домаће рецензије.

VII Оцена рационалности употребе и набавке опреме

Члан 20.

Исти рецензенти оцењују рационалност употребе и набавке опреме која се користи за истраживања у пројекту до највише 10 бодова. ОСР одређује максимално 5 бодова, а ОДР одређује највише 5 бодова према обрасцу из Прилога 3 овог акта.

VIII Квалитативни критеријуми

Члан 21.

За Програм ОИ, матични научни одбори додељују до 10 бодова, односно 5 бодова за Програм ТР, на основу следећих квалитативних критеријума:

- 1) Менторство магистарских и докторских теза (истраживачи са института - учешће у комисијама);
- 2) Чланство у страним и домаћим академијама наука (навести назив академије у којој је члан);
- 3) Почасни докторати на страним универзитетима (навести назив универзитета);
- 4) Чланство и функције у научним удружењима и асоцијацијама (навести у којим удружењима и асоцијацијама);
- 5) Стране и домаће награде и признања за научни допринос;
- 6) Предавања по позиву на страним универзитетима (уз позивно писмо) и пленарна предавања на међународним научним скуповима (уз позивно писмо);
- 7) Уређивање тематских зборника, часописа и колективних дела;
- 8) Рецензије радова у иностраним часописима (навести број рецензија и назив часописа) и рецензије пројеката;
- 9) Руковођење националним научноистраживачким пројектима (доставити доказ);
- 10) Учешће у научним комитетима научних скупова у иностранству (доставити доказ);
- 11) Постдокторат (кандидати и ментор), уз прибављену инострану потврду.

За Програм ИИИ, интердисциплинарни научни одбори, који се формирају из редова релевантних матичних научних одбора и еминентних истраживача са искуством из ИИИ, додељују до 10 бодова на основу квалитативних критеријума из става 1. овог члана као и на основу следећих квалитативних критеријума :

- 12) Научно, стручно и менаџерско искуство у реализацији интердисциплинарних истраживања
- 13) Број реализатора пројекта;
- 14) Број истраживачких тимова који омогућавају ефикасно повезивање основних, примењених и развојних истраживања;
- 15) Број потенцијалних корисника резултата истраживања.

Надлежни научни матични одбор и надлежни интердисциплинарни научни одбор доноси правила о бодовању на основу квалитативних критеријумима из овог члана.

IX Услови конкурсања и учешћа на пројектима

Члан 22.

Истраживач високошколске установе, акредитоване за научноистраживачку делатност, финансиран од стране министарства надлежног за послове образовања, може укупно конкурисати на два научноистраживачка пројекта, највише са 8 истраживач месеци годишње.

Истраживач који није финансиран од стране министарства надлежног за послове образовања и запослен је са пуним радним временом у акредитованој научноистраживачкој организацији може укупно конкурисати на два научноистраживачка пројекта, највише са 12 истраживач месеци.

Члан 23.

Истраживач високошколске установе, акредитоване за научноистраживачку делатност, финансиран од стране министарства надлежног за послове образовања, може укупно бити

ангажован и финансиран на два научноистраживачка пројекта, највише са 8 истраживач месеци годишње из буџета Републике Србије – раздео Министарства.

Истраживач који није финансиран од стране министарства надлежног за послове образовања и запослен је са пуним радним временом у акредитованој научноистраживачкој организацији може укупно бити ангажован и финансиран на два научноистраживачка пројекта, највише са 12 истраживач месеци из буџета Републике Србије – раздео Министарства.

Уколико један од предложених пројеката на којима је конкурисао истраживач не буде прихваћен за финансирање, његови истраживач месеци са неприхваћеног пројекта могу се пребацити на пројекат који је прихваћен за финансирање, при чему се неће вршити поновно оцењивање прихваћеног пројекта.

Члан 24.

Истраживач, коме у току пројектног периода престане радни однос због одласка у пензију, може наставити да руководи пројектом којем је одобрено финансирање до краја пројектног циклуса, уз сагласност научног односно наставно научног већа и сагласност директора института/декана факултета, при чему може бити ангажован на истом, са нула истраживач месеци.

X Управљање пројектом

Члан 25.

Пројектом непосредно управља руководилац пројекта.

Руководилац пројекта може бити истраживач са научним, односно универзитетским звањем, као и научном афирмацијом у области из које се пројекат предлаже.

Истраживач може бити руководилац само једног пројекта у једном пројектном циклусу које финансира Министарство. Руководилац пројекта може учествовати још на једном пројекту с тим да на пројекту на којем руководи његово ангажовање не може бити мање од 75% ангажовања.

Члан 26.

Управљање пројектом подразумева: управљање кадровима и опремом, трошковима, квалитетом истраживања, променама у истраживању и управљање ризиком истраживања.

Фазе управљања реализацијом пројекта су: уговарање, праћење реализације истраживања, оцењивање резултата истраживања, представљање и праћење примене знања и резултата остварених пројектом, промоција и популаризација научних резултата.

Министарство, по потреби, може формирати посебна тела за координирање одређеном групом пројеката.

Члан 27.

Министарство прати реализацију пројекта тако што:

- 1) Уговара и прати истраживања којима се реализује пројекат, анализира квалитет остварених резултата, контролише наменско трошење средстава, промовише и популарише успешно остварене резултате и прати њихову примену;
- 2) Доноси и спроводи одлуку о обустави или начину даљег финансирања пројекта, на основу остварених резултата током реализације пројекта, у складу са овим актом и уговором између Министарства и реализатора истраживања.

XI Истакнути млади истраживач – руководиоца пројекта

Члан 28.

Истакнути млади истраживач јесте истраживач који је рођен 1975. године и касније, који има научно или наставно звање и који је постигао следеће резултате у последњих пет година:

У Програму ОИ:

1. Област физике, хемије, биологије, медицине: 5 радова из категорија М21, М22 и М23, од чега најмање 2 рада из категорија М21 и М22 или збир импакт фактора радова из категорија М21 и М22 већи од 9;
2. Област математике, компјутерских наука и механике: 4 рада из категорија М21, М22 и М23 или најмање 12 бодова из категорија М21, М22 и М23.
3. Област геонаука и астрономије: 2 рада из категорија М21, М22 и М23 или 3 рада из категорија М24 (са листе матичног научног одбора).
4. Област друштвених и хуманистичких наука: 27 бодова од којих је потребно да најмање 15 бодова буду из категорија М11, М12, М13, М14, М21, М22, М23, М24, М41, М42, М44 и М51.

У Програму ТР:

Збир бодова из категорија М10, М20, М31, М32, М33, М51, М80 и М90 износи најмање 8 бодова. У овом збиру не може бити искључиво само једна група резултата из наведених категорија.

У Програму ИИИ, сходно се примењују правила за програме ОИ и ТР.

Истакнути млади истраживач има право да руководи пројектом са најмање четири истраживача.

XII Уговарање пројекта

Члан 29.

Реализатори истраживања којима је одобрена реализација пројекта по овом конкурс, закључују са Министарством уговор којим се уређују међусобна права и обавезе. Уговор о финансирању пројекта средствима буџета РС потписује и истраживач одређен за руководиоца пројекта.

Саставни део документације о финансирању пројекта буџетским средствима је уговор којим учесници у реализацији уређују својинска права на резултатима истраживања на пројекту, а у складу са чл. 107а-107в Закона.

Руководилац истраживања може, уз претходну писану сагласност Министарства, да током реализације пројекта, у целости или делимично, промени научноистраживачку организацију у којој се реализује пројекат.

Члан 30.

Уговором са реализаторима истраживања, руководиоцем пројекта и руководиоцем партиципанта, ако га има, прецизно се, између осталог, дефинишу: циљ пројекта, програм са динамиком и планом рада, планирани резултати и рокови реализације за прву истраживачку годину, као и за остали истраживачки период рада на пројекту.

8.3.

XIII Праћење реализације пројекта

Члан 31.

Министарство прати реализацију пројекта у складу са дефинисаним пројектним задацима и уговором, а на основу периодичних, годишњих и завршног извештаја.

Реализација пројекта се прати према дефинисаним уговорним обавезама, и то:

- 1) Увидом у динамику реализације планираних резултата, њихов квалитет и контролу утрошених средстава, како кроз непосредан увид, тако и кроз захтеве за периодично извештавање;
- 2) Праћење реализације пројекта обавља се на основу годишњих и завршног извештаја, као и оцене остварене успешности.

Министарство врши надзор над наменским коришћењем средстава. Ако, ни на писмени захтев Министарства, реализатор истраживања не поднесе или поднесе непотпун извештај о резултатима истраживања на пројекту, Министарство задржава право обустављања финансирања пројекта и раскида уговора о финансирању тог пројекта, уз право на повраћај неосновано примљених средстава.

Члан 32.

Реализатори истраживања прате реализацију пројекта усмеравањем активности и усклађивањем планираних резултата и рокова са уговореном динамиком.

Члан 33.

Руководилац пројекта планира и организује рад на пројекту, усмерава истраживања и предузима мере за остваривање планираних резултата истраживања.

Током реализације пројекта, руководилац пројекта може предложити Министарству да се са пројекта искључи истраживач који не испуњава преузете обавезе и може предложити замену компетентним истраживачем уз сагласност директора института/декана факултета.

Руководилац пројекта може дати предлог за укључење новог компетентног истраживача током реализације пројекта уз сагласност директора института/декана факултета.

Руководилац пројекта је обавезан да одговори на све писане захтеве Министарства у вези са реализацијом пројекта и одговоран је за тачност свих података о пројекту.

Члан 34.

За истраживаче учеснике у извођењу пројекта који користе одсуство више од три месеца, обуставља се финансирање до њиховог повратка.

Обавезује се руководилац пројекта да промене наведене у ставу један овог члана, као и промене основе радног ангажовања (одлазак у пензију, промена организације запослења, одлазак у иностранство и слично) пријави Министарству одмах, а најкасније у року од 15 дана од дана промене. Неиспуњавање ове обавезе доводи до обавезе повраћаја неоправдано уплаћених финансијских средстава, као и шестомесечног прекида финансирања истраживач месеца руководиоца и појединца које је направио прекршај уговорних обавеза.

Члан 35.

Пројекат се прати на основу поређења остварених и планираних резултата, у складу са уговореним планом рада.

Праћење пројекта предложеног по Програму ОИ вршиће се на основу Прилога 1 и 3. Оцењивање пројекта предложеног по Програму ТР вршиће се на основу Прилога 2 и 3. Оцењивање пројекта предложеног по Програму ИИИ вршиће се сходном применом Прилога 1, 2 и 3.

Члан 36.

Резултати пројекта исказују се у облику годишњих и завршног извештаја. Матични научни одбори и интердисциплинарни научни одбори анализирају годишње и завршне

извештаје и оцењују колико је истраживање успешно упоређујући планиране и остварене резултате пројекта.

Истраживачи су у обавези да, приликом јавне презентације/објављивања (у било којој форми или медију, а нарочито приликом објављивања резултата у међународним научним часописима) појединих и/или укупних резултата истраживања остварених на пројекту, наведу пун назив и/или евиденциони број пројекта и назначе да је средства за његово остваривање обезбедило Министарство.

Приликом презентације/објављивања научних радова наводи се пуна афилијација која подразумева и податке о научноистраживачкој или иновационој организацији у складу са Законом, као и универзитетска припадност свуда где постоји у којој су истраживачи из пројектног тима ангажовани.

Радови у којима нису испуњени услови из ст. 2. и 3. овог члана (радови послати у штампу након објављивања конкурса) неће бити узети у обзир приликом оцењивања пројекта и истраживача.

Члан 37.

Након сваке године истраживања, а на основу мишљења матичног научног одбора и интердисциплинарног научног одбора, министар одлучује о даљем финансирању пројекта. У случају изузетно успешне реализације пројекта, матични научни одбор и интердисциплинарни научни одбор може предложити министру да одобри додатна средства, на основу посебне одлуке. У случају негативне оцене, матични научни одбор и интердисциплинарни научни одбори може предложити министру прекид финансирања пројекта. Министар може, по потреби, прибавити независну рецензију извештаја пројекта.

XIV Финансирање пројекта

Члан 38.

Министарство финансира пројекте у складу са средствима обезбеђеним из буџета Републике Србије и других извора у складу са законом.

Уговором о реализацији пројекта утврђује се укупан буџет пројекта, а анексима уговора годишњи буџет пројекта. Укупни буџет пројекта садржи накнаде за рад истраживача, директне материјалне трошкове истраживања, трошкове обезбеђивања и одржавања научноистраживачке опреме и простора за научноистраживачки рад (у складу са Прилогом 3.) и директне режијске трошкове (у складу са Прилогом 4. који је саставни део овог Акта).

Члан 39.

Дистрибуција средстава врши се према месту запослења истраживача. Део материјалних трошкова, уз сагласност свих учесника на пројекту и на основу посебне одлуке Министарства, може се пренети на организацију која обавља заједничке послове од интереса за истраживања.

Реализатори истраживања су у обавези да најмање 5% од буџетских средстава намењених директним материјалним трошковима уложе у промоцију и популаризацију остварених резултата (организација и презентовање научних публикација широј јавности, издавање посебних публикација, фестивал науке и сл.).

Члан 40.

Током реализације и по завршетку пројекта, у складу са структуром и износима финансијских средстава утврђеним у уговору о финансирању пројекта, Министарство врши надзор над наменским коришћењем средстава и обуставља плаћања или раскида уговор ако утврди ненаменско коришћење буџетских средстава, или другу повреду уговорених обавеза.

XV Финансирање пројекта са партиципацијом

Члан 41.

Привредно друштво и/или јавно предузеће може бити партиципант у пројекту из Програма ТР или Програма ИИИ уколико обезбеди партиципацију у раду, материјалу, опреми и/или финансијско учешће.

Вредновање финансијског учешћа партиципанта у пројекту из Програма ТР врши се према односу износа партиципације и износа нето накнада за рад истраживача на пројекту:

- Однос од 5 до 10%: 2 бода
- Однос од 10 до 20% : 3 бода
- Однос од 20 до 30% : 4 бода
- Однос преко 30%: 5 бодова

Члан 42.

Партиципант закључује уговор о међусобним правима и обавезама са реализатором истраживања, који је саставни део уговора о финансирању пројекта средствима буџета Републике Србије.

У уговорима где се обезбеђује новчана партиципација мора се навести структура трошкова, износ и шестомесечна динамика уплата за сваку истраживачку годину.

Члан 43.

Реализатор истраживања је обавезан да шестомесечно извештава Министарство о уплаћеним средствима партиципанта и достави доказ за новчану уплату партиципације, као и доказ о начину утрошка исте у складу са уговором. У случају да партиципант не уплати средства реализатору истраживања, Министарство задржава право да обустави уплату буџетских средстава до пуног испуњења обавеза партиципанта. Уколико партиципант не испуни уговорне обавезе, Министарство задржава право раскида уговора са реализатором истраживања, у складу са законом.

XVI Поступак за пријављивање на конкурс

Члан 44.

Конкурсом се утврђују, између осталог, рок за пријаву пројеката, обавезни елементи и обавезни прилози уз пријаву пројеката, рок за објављивање прелиминарних листа прихваћених пројеката, рок за окончање поступка по приговорима, рок за објављивање коначних листа прихваћених пројеката, услови и време за остваривање програма и друга питања од значаја за спровођење конкурса.

Члан 45.

Предлог пројекта пријављује потенцијални руководилац пројекта након регистрације на интернет презентацији Министарства. По добијању корисничког имена и лозинке путем електронске поште, руководилац приступа електронским формуларима пријаве пројекта, на српском и енглеском језику.

Подносилац пријаве пројекта је регистрована организација из члана 104. став 1. Закона, у којој је запослен руководилац пројекта.

Пријаву пројекта потписују руководилац пројекта и директор/декан реализатора истраживања који су носиоци реализације пројектних активности као и, уколико је учесник, руководилац партиципанта. Потписници пријаве су одговорни за тачност података садржаних у пријави.

Додатна обавештења о садржини пријаве пројекта и прилога налазе се у Упутству за пријављивање пројекта по Програму ОИ, Програму ТР и Програму ИИИ (у даљем тексту: Упутство) на интернет презентацији Министарства, www.nauka.gov.rs.

Комплетна пријава пројекта састоји се од електронски попуњених и одштампаних формулара пријаве пројекта на српском и енглеском језику, потврде да је електронска пријава поднета, одлуке/изјаве научног/наставног већа и остале документације наведене у Упутству.

Министарство може од подносиоца пријаве тражити и допунске податке, ако су они од значаја за одлучивање по конкурс.

Уколико утврди нетачност података садржаних у пријави, Министарство може исту да одбаци или да затражи промену чланова пројектног тима, укључујући и лица одређеног у пријави за руководиоца пројекта.

Члан 46.

Министарство, на интернет презентацији www.nauka.gov.rs, објављује прелиминарну листу пројеката одобрених за финансирање по конкурс. Подносиоци пријава пројеката по сваком од програма могу, у року од 15 дана од дана објављивања прелиминарне листе, поднети Министарству писани и образложени приговор. Министарство, по прибављеном мишљењу матичног научног одбора и интердисциплинарног научног одбора, доноси одлуку и обавештава подносиоца о исходу поступка по приговору у року од 30 дана од дана његовог пријема.

Министар утврђује коначну ранг листу пројеката одобрених за финансирање буџетским средствима на основу конкурса.

Члан 47.

Финансирање, односно учешће у суфинансирању пројеката у оквиру Програма ОИ, Програма ТР, Програма ИИИ и Програма НОП врши се у складу са посебном Одлуком донетом за сваки програм појединачно.

Члан 48.

Овај акт ступа на снагу даном доношења.

Број: 451-01-968/2010-01
У Београду, 20. маја 2010. године


МИНИСТАР
Бождар Белић

ПРИЛОГ 1

Критеријуми за утврђивање оцене истраживача по Програму ОИ за циклус истраживања 2011-2014.

Члан 1.

Право на руковођење пројектом у области у којој се предлаже научни пројекат стиче истраживач који је у периоду од пет година остварио следеће резултате:

- **Област физике, хемије, биологије, медицине:** 7 радова из категорија M21, M22 и M23, од чега најмање 4 рада из категорија M21 и M22 или збир импакт фактора из категорија M21 и M22 већи од 10;
- **Област математике, компјутерских наука и механике:** 6 радова из категорија M21, M22 и M23 или најмање 17 бодова из категорија M21, M22 и M23.
- **Област геонаука и астрономије:** 2 рада из категорија M21, M22 и M23 или 4 рада из категорије M24 (са листе матичног научног одбора).
- **Области друштвених и хуманистичких наука:** 40 бодова од којих је потребно да најмање 20 бодова буду из категорија M11, M12, M13, M14, M21, M22, M23, M24, M41, M42, M44 и M51.

Категоризација истраживача за учешће на пројекту у области природно-математичких и медицинских наука

Члан 2.

Приликом одређивања категорија истраживача биће узети у обзир:

- Број бодова за период од 2005-2009. или 2006-2010. године (радови са пагинацијом или DOI бројем), при чему ће се узети у обзир најповољнија позиција часописа у оквиру поддисциплине (период од три године, година у којој је рад објављен и претходне две);
- Сума импакт фактора (у даљем тексту: ИФ), при чему ће се примењивати најповољнија варијанта која обухвата период од три године (година у којој је рад објављен и претходне две године). Уколико је рад објављен у години за коју не постоји ИФ, примењиваће се листе за последње три године.

Бодоваће се радови са SCI-листе који имају карактер:

- Article, Review;
- Short communication (под условом да се у њима износе нови резултати и да имају, по свему другом, карактер оригиналног научног рада);
- Letter to the Editor (под условом да се у њима износе нови резултати);
- Case Report;

Радовима који имају карактер Letter to the Editor и Case Report додељиваће се половина броја бодова који се додељују радовима који имају карактер Article.

Радови карактера Proceedings Paper који су објављени у часописима са SCI листе бодују се половином вредности бодова које носи часопис (4, 2.5, 1.5), односно са половином вредности његовог ИФ. Овај критеријум се примењује уколико је рад објављен у посебној свесци, али ако је рад објављен у редовној свесци рачунаће се са пуном вредношћу бодова односно са 8, 5 или 3. Поменута категорија радова објављена у часописима са SCI Е листе неће се бодовати.

Научни радови ће се бодовати на следећи начин:

- M21 (рад у часопису са SCI листе у првих 30 % одговарајуће поддисциплине) – 8 бодова,
- M22 (рад у часопису са SCI листе у првих 50 % одговарајуће поддисциплине) – 5 бодова;
- M23 (рад са SCI листе у другој половини на листи одговарајуће поддисциплине) – 3 бода;
- M11, M12, M13 и M14 – бодоваће се у складу са Правилником;

- M24 (рад у домаћем часопису са SCI Е листе и рад у часопису верификованом посебном одлуком матичних научних одбора) – 2 бода;
- M51 (рад у водећем часопису националног значаја са листе матичног научног одбора и рад у страном часопису који није на SCI листи) – 1 бод;
- Патенти у складу са Правилником.

Оцењивање учешћа истраживача у Оквирним програмима 6 и 7 (ОП6 и ОП7) и другим међународним пројектима:

- ОП6 и ОП7 пројекти који су добили финансирање од стране Европске Комисије: руководилац 10 бодова, руководилац потпројекта (WP) 6 бодова, учесник на некој од активности 4 бода;
- ОП6 и ОП7 предлози пројекта који су задовољили критеријуме (прешли збирни праг), али нису добили финансирање од стране Европске Комисије (доказ: Evaluation Summary Report): руководилац 6 бодова, руководилац потпројекта 4 бода, учесник на некој од активности 2 бода;
- Остали међународни научноистраживачки пројекти који имају финансирање од стране међународних институција: руководилац 5 бодова, руководилац потпројекта или радне групе унутар пројекта (уколико таква форма постоји) 3 бода, учесник на некој од активности 2 бода.
- Пројекти билатералне сарадње: руководилац 2 бода, учесник на некој од активности 1 бод.

По посебној одлуци Матичног научног одбора за геонауке и астрономију, због специфичности истраживања, за ту научну област оцењиваће се следеће категорије радова:

- M41 (Истакнута монографија националног значаја) – 7 поена;
- M42 (Монографија националног значаја, монографско издање грађе, превод изворног текста у облику монографије - само за старе језике) – 5 поена;
- M15 (Лексикографска јединица у научној публикацији водећег међународног значаја или картографска публикација истог научног значаја / категорије) – 3 поена;
- M16 (Лексикографска јединица у публикацији међународног значаја или картографска публикација истог научног значаја / категорије) – 2 поена.

Приликом категоризације истраживача формираће се истовремено две листе, листа са бројем бодова и листа са збиром ИФ, при чему ће се узимати повољнија варијанта за истраживача.

Члан 3.

Категорије истраживача ће се одређивати на следећи начин:

- У категорију А1 уврстиће се до 10% истраживача са најбољим резултатима из одређене области по броју бодова, при чему је услов да имају 50% бодова добијених вредновањем радова објављених у часописима категорија М21 и М22 или најмање 60 бодова добијених вредновањем радова у часописима наведених категорија;
- У категорију А1 уврстиће се до 10% истраживача са најбољим резултатима из одређене области, по збиру ИФ, уз услов да имају најмање 50% збира добијеног бодовањем радова објављених у часописима категорија М21 и М22;
- У категорију А1 уврстиће се и:
 - 5 истраживача на основу цитираности (од 2000. до 2009. године), уз услов да су у категорији А2;
 - истраживачи који у последњих 10 година (од 2000. год.) имају рад објављен у часописима Nature или Science.

Истраживачи ће у категорије од А2 до А6 ући на исти начин који је примењен за одређивање категорије А1 (по броју бода и по укупном збиру ИФ), а у складу са процентуалном расподелом предвиђеном за сваку категорију.

- У категорију А2 уврстиће се следећих до 15% истраживача из одређене области, при чему је услов да имају најмање 20% бодова добијених вредновањем радова објављених у часописима категорија М21 и М22 или најмање 25 бодова добијених вредновањем радова у часописима наведених категорија;
- У категорију А3 уврстиће се следећих до 15% истраживача из одређене области, при чему је услов да имају најмање 50% бодова добијених вредновањем радова објављених у часописима категорија М21, М22 и М23;
- У категорију А4 уврстиће се до 15% истраживача из одређене области (у наведени проценат не улазе млади истраживачи – рођени 1980. и млађи – којима се додељује категорија А4);
- У категорије А5 и А6 уврстиће се подједнак број преосталих истраживача из одређене области.

Услов за конкурисање је минимум 5 бодова добијених оцењивањем радова објављених у часописима категорија М21, М22 и М23 за изабрани период од пет година, за следеће области: физика, хемија, биологија, и медицинске науке. У области геонаука и астрономије, односно математике, компјутерских наука и механике услов за конкурисање је 3 бода добијених вредновањем радова објављених у часописима категорија М21, М22, М23 и М24 за изабрани период од пет година.

После завршеног рангирања формираће се и трећа, општа, листа која обухвата истраживаче из природно-математичких и медицинских наука (без истраживача који су већ у А1 категорији), само са бодовима:

- У категорију А1 уврстиће се до 100 нових истраживача уз услов да испуњавају већ наведене критеријуме за категорију А1 (најмање 50% бодова добијених бодовањем радова објављених у часописима категорија М21 и М22);
- У категорију А2 уврстиће се до 100 нових истраживача уз услов да испуњавају већ наведене критеријуме за категорију А2;
- У категорију А3 уврстиће се до 100 нових истраживача уз услов да испуњавају већ наведене критеријуме за категорију А3

Категоризација истраживача за учешће на пројектима у области друштвених и хуманистичких наука

Члан 4.

Приликом одређивања категорија истраживача биће узети у обзир:

- Број бодова за период од 2005-2009. или 2006-2010. године (радови са пагинацијом или DOI бројем);
- Радови из категорија М10, М20, М30, М40, М50, М60, М70 и М93 који ће се бодовати у складу са Правилником;
- Радови објављени у часописима са SCI листе (SSCI и ANCI) из категорије М21, М22 и М23, као и са ERIH листе, који ће се бодовати на следећи начин:
 - М21 (рад у првих 30 % са листе часописа одговарајуће поддисциплине) – 8 бодова
 - М22 (рад у првих 50 % са листе часописа одговарајуће поддисциплине) – 5 бодова
 - М23 (рад са SCI листе у другој половини на листи одговарајуће поддисциплине) – 4 бода
 - ERIH А – у овој групи се налазе часописи међународног значаја – 8 бодова;
 - ERIH В – часописи регионалног значаја – 5 бодова;
 - ERIH С – врхунски национални часописи – 4 бода;

- радови у домаћим часописима са листа МНО за историју, археологију и етнологију, језик и књижевност и друштвене науке:
 - M24 – 4 бода
 - M44 – 3 бода
 - M51 – 3 бода
 - M52 – 2 бода
 - M53 – 1 бод

Сагласно одлуци Матичног научног одбора за историју, археологију и етнологију:

- Зборници које објављује САНУ биће сврстани у одговарајућу категорију тематских зборника;
- До 1/3 монографија из одређене области може да буде вреднована као резултат категорије M41 (водећа монографија националног значаја), а 2/3 категорије M42 (монографија националног значаја).

Члан 5.

Категорије истраживача ће се одређивати на следећи начин:

- У категорију A1 уврстиће се до 12,5 % истраживача са најбољим резултатима из одређене области, уз услов да имају најмање 50% бодова добијених вредновањем радова из категорија: M11, M12, M13, M14, M21, M22, M23, M24, M41, M42, M44 и M51;
- У категорију A1 уврстиће се и:
 - истраживачи који имају најмање један рад на листама SSCI или ANCI или најмање два рада са свих SCI листа у наведеним периодима од 5 година. При томе ће надлежни матични научни одбори за истраживаче који не раде на факултетима и институтима друштвених и хуманистичких наука утврдити да ли такви истраживачи могу да учествују на пројекту друштвених и хуманистичких наука, односно да ли њихови радови припадају на учноистраживачкој области пројекта на коме учествују;
 - истраживачи који у последњих 10 година (од 2000. год.) имају рад објављен у часопису Science;
 - пет истраживача који имају поглавља у монографијама истакнутог међународног значаја по предлогу матичног научног одбора за друштвене науке;
 - по три истраживача по свакој од области: језик и књижевност, односно историја, археологија и етнологија, за које матични научни одбор процени да истраживач има научно остварење (монографију) од изузетног значаја;
- У категорију A2 уврстиће се до 15% истраживача са најбољим резултатима из одређене области, уз услов да имају најмање 30% бодова добијених вредновањем радова из категорија: M11, M12, M13, M14, M21, M22, M23, M24, M41, M42, M44 и M51;
- У категорију A3 уврстиће се до 15% истраживача са најбољим резултатима из одређене области, уз услов да имају најмање 20% бода добијених вредновањем радова из категорија: M11, M12, M13, M14, M21, M22, M23, M24, M41, M42, M44 и M51;
- У категорију A4 уврстиће се до 20% истраживача (у наведени проценат не улазе млади истраживачи – рођени 1980. и млађи – којима се додељује категорија A4);
- У категорије A5 и A6 уврстиће се подједнак број преосталих истраживача из одређене области.

Услов за улазак у A6 категорију је минимум 5 бодова добијених вредновањем радова из категорија: M11, M12, M13, M14, M21, M22, M23, M24, M41, M42, M44 и M51, за изабрани период од пет година.

8. А.

Члан 6.

Нова категоризација истраживача у области природно-математичких и медицинских наука, односно друштвених и хуманистичких наука, вршиће се поново након две године под истим условима који су важили у тренутку објављивања конкурса.

Члан 7.

Финансирање рада истраживача врши се у складу са расположивим средствима буџета Републике Србије – раздео Министарства за науку и технолошки развој, према коефицијентима одређеним за сваку категорију по научним областима, односно дисциплинама, и то:

- Истраживачи из категорије А1 према коефицијенту 1,75;
- Истраживачи из категорије А2 према коефицијенту 1,50;
- Истраживачи из категорије А3 према коефицијенту 1,35;
- Истраживачи из категорије А4 према коефицијенту 1,25;
- Истраживачи из категорије А5 према коефицијенту 1,15;
- Истраживачи из категорије А6 према коефицијенту 1,00.

*

* *

8. А. Г.

ПРИЛОГ 2

Критеријуми за утврђивање оцене истраживача по Програму ТР за циклус истраживања 2011-2014.

Оцена компетентности истраживача-категорије истраживача

Члан 1.

Вредновање рада истраживача за период од пет година врши се према групама резултата М10, М20, М30, М40, М50, М60, М70, М80 и М90, у складу са Правилником и чланом 3. овог прилога. На основу збира остварених бодова из свих напред наведених категорија резултата истраживачи формира се јединствена ранг листа за сваку област у којој се затим врши разврставање у следеће категорије:

- У категорију Т1 уврстиће се 15% истраживача са највише бодова из одређене области истраживања, уз услов да збир М10, М20, М31, М32, М33, М51, М80 и М90 буде 20 и више од укупног броја бодова. У овом збиру не може бити искључиво само једна група резултата из напред наведених категорија;
- У категорију Т2 уврстиће се следећих 20% истраживача са највише бодова из одређене области истраживања, уз услов да збир М10, М20, М31, М32, М33, М51, М80 и М90 буде 16 и више од укупног броја бодова. У овом збиру не може бити искључиво само једна група резултата из напред наведених категорија;
- У категорију Т3 уврстиће се следећих 20% истраживача са највише бодова из одређене области истраживања, уз услов да збир М10, М20, М31, М32, М33, М51, М80 и М90 буде 12 и више. У овом збиру не може бити искључиво само једна група резултата из напред наведених категорија;
- У категорију Т4 уврстиће се следећих 20% истраживача са највише бодова из одређене области истраживања, уз услов да збир М10, М20, М31, М32, М33, М51, М80 и М90 буде 8 и више од укупног броја бодова. У овом збиру не може бити искључиво само једна група резултата из напред наведених категорија (у наведени проценат не улазе млади истраживачи – рођени 1980. и млађи – којима се додељује категорија Т4);
- У категорију Т5 уврстиће се следећих 12,5% истраживача са највише бодова из одређене области истраживања, уз услов да збир М10, М20, М31, М32, М33, М51, М80 и М90 буде 6 и више од укупног броја бодова. У овом збиру не може бити искључиво само једна група резултата из напред наведених категорија;
- У категорију Т6 уврстиће се преостали истраживачи са ранг листе из одређене области истраживања, уз услов да збир М10, М20, М31, М32, М33, М51, М80 и М90 буде 4 и више од укупног броја бодова. У ову категорију уврстиће се и истраживачи у стручном звању, који имају збир бодова за 50% већи од збира потребног за категорију Т6.

Члан 2.

Право на руковођење пројектом у области у којој се предлаже научни пројекат стиче истраживач уз услов да је збир М10, М20, М31, М32, М33, М51, М80 и М90 најмање 12 бодова.

Члан 3.

Вредновање учешћа истраживача у Оквирним програмима 6 и 7 (ОП6 и ОП7) и другим међународним пројектима:

- ОП6 и ОП7 пројекти који су добили финансирање од стране Европске Комисије: руководилац 10 бодова, руководилац потпројекта (WP) 6 бодова, учесник на некој од активности 4 бода;
- ОП6 и ОП7 предлози пројекта који су задовољили критеријуме (прешли збирни праг), али нису добили финансирање од стране Европске Комисије (доказ: Evaluation Summary

Report): руководилац 6 бодова, руководилац потпројекта 4 бода, учесник на некој од активности 2 бода;

- Остали међународни научноистраживачки пројекти који имају финансирање од стране међународних институција: руководилац 5 бодова, руководилац потпројекта или радне групе унутар пројекта (уколико таква форма постоји) 3 бода, учесник на некој од активности 2 бода;
- Пројекти билатералне сарадње: руководилац 2 бода, учесник на некој од активности 1 бод.

Члан 4.

Нова категоризација истраживача у областима технолошког развоја вршиће се поново након две године.

Члан 5.

Финансирање рада истраживача врши се у складу са расположивим средствима буџета Републике Србије, према коефицијентима одређеним за сваку категорију по научноистраживачким областима, односно дисциплинама, и то:

- Истраживачи из категорије Т1 према коефицијенту 1,75;
- Истраживачи из категорије Т2 према коефицијенту 1,50;
- Истраживачи из категорије Т3 према коефицијенту 1,35;
- Истраживачи из категорије Т4 према коефицијенту 1,25;
- Истраживачи из категорије Т5 према коефицијенту 1,15;
- Истраживачи из категорије Т6 према коефицијенту 1,00.

*

* * *

С.Б.

ПРИЛОГ 3

Критеријуми за оцену рационалности употребе и набавке опреме

У Актом предвиђеном броју бодова (10), подједнако ће се вредновати следеће категорије:

- Рационалност употребе постојеће опреме која ће се користити у пројекту;
- Рационалност набавке нове опреме за пројекат (реалност потребе у складу са обећаним резултатом пројекта, реалност приказане цене нове опреме);
- Степен искоришћења постојеће и нове опреме, и вредновање улагања истраживачке јединице код реализатора истраживања из ванбуџетских средстава и самоградње опреме.

Формулар за пријаву

(истовремено и рецензентски лист)

Реализатор истраживања (назив)

Истраживачка јединица (назив)

Одговорно лице за опрему (име и презиме)

Постојећа опрема која ће се користити у предложеном пројекту

Година набавке, назив опреме, произвођач, основне карактеристике и фотографија радног стања у истраживачкој јединици	Порекло средстава	Вредност EUR	Трошкови рада на годишњем нивоу	Вредност EUR	Порекло средстава
	МНТР-ДМТ		Потрошни материјал за употребу опреме *		
	МНТР-НИП		Техничко особље (зараде, обука, ...)		
	Међународни пројекат		Еталонирање, текуће одржавање и редован сервис		
	Ванбуџетска средства и самоградња		Поправке и обнављање делова и/или трошкови осигурања		
	Укупно →		Укупно →		
Адаптација простора за рад опреме			←← уписати порекло средстава ← уписати вредност EUR		
Број корисника у истраживачкој јединици и реализатору истраживања (институцији)		←	Доказ – потписана изјава корисника		
Број корисника из других институција и услови доступности		←	Доказ – правилник о коришћењу опреме Доказ – потписана изјава корисника		
Временски степен искоришћења према техничком максимуму [%] – досадашњи			Доказ – евиденција коришћења		
Временски степен искоришћења према техничком максимуму [%] – предвиђени, кроз употребу на пројекту		←	Реална претпоставка		
Да ли је опрема еталонирана и укључена у неке акредитоване активности истраживачке јединице		←	Доказ – пријавни листови за акредитацију са наведеном опремом		
Пројекти МНТР и други у којима је опрема коришћена		←	Навести пројекте		

Опционо - рецензентски број бодова за ову опрему

Потребна нова опрема која ће се користити у предложеном пројекту

Назив опреме, произвођач, основне карактеристике и фотографија из каталога	Порекло средстава	Вредност EUR	Трошкови рада на годишњем нивоу	Вредност EUR	Порекло средстава
	МНТР-ДМТ		Потрошни материјал за употребу опреме *		
	МНТР-кредити и донације		Техничко особље (зараде, обука, ...)		
	Међународни пројекат		Еталонирање, текуће одржавање и редован сервис		
	Ванбуџетска средства и самоградња		Поправке и обнављање делова и/или трошкови осигурања		
	Укупно →		Укупно →		
Адаптација простора за рад опреме			←← уписати порекло средстава ← уписати вредност EUR		
Број корисника у истраживачкој јединици и реализатору истраживања (институцији)		←	навођење потенцијалних имена		
Број корисника из других институција и услови доступности		←	навођење потенцијалних имена и услова		
Временски степен искоришћења према техничком максимуму [%] – предвиђени, кроз употребу на пројекту		←	реална претпоставка		
Да ли се планира еталонирање опреме и њено укључење у неке акредитоване активности истраживачке јединице		←	навести план		
Пројекти МНТР и други у којима се планира коришћење опреме		←	навести план		

Опционо - рецензентски број бодова за ову опрему

* - за крупније ставке у потрошном материјалу, за које трошкови прелазе износ од 1.000 евра, дефинисати тачне појединачне износе и намену, како би се, по могућности, од стране Министарства (МНТР) или релевантне организације извршила обједињена набавка.

ВАЖНЕ НАПОМЕНЕ:

У пријави пројекта за чије спровођење није потребна опрема, подносилац пријаве даје детаљно образложење и према њему добија одговарајући број бодова.

Подносиоци пројекта и захтева за опрему требало би да имају у виду да ће, поред посебних рецензентских оцена за опрему на пројекту, предложени буџет за опрему посебно оцењивати и Комисија за обједињену набавку опреме коју ће формирати Министарство (МНТР) и која ће, поред домаћих, за чланове имати и стране експерте у овој области.

*
* * *

85

ПРИЛОГ 4

Процена директних материјалних трошкова I (режија)

Назив пројекта:			
	број истраживача у пројекту →		
	Врста трошкова (у динарима на месечном нивоу)	по истраживачу	у укупном износу
1.	Трошкови електричне енергије		
2.	Трошкови воде		
3.	Трошкови грејања		
4.	Остали комунални трошкови		
5.	Трошкови телефонских и поштанских услуга, трошкови интернета		
6.	Трошкови одржавања простора (брuto зараде особља за поправке и чишћење, као и портира и чувара, потрошни хигијенски материјал, ситне и крупне поправке у просторији, поправке централизованих система, лифтови, ...)		
7.	Просечни пословни трошкови (фотокопирање, корицење, услуге, топли оброк, превоз, социјална помоћ, ...)		
8.	Путни трошкови		
9.	Трошкови библиотеке (брuto зараде особља, набавка литературе, ...)		
10.	Трошкови одржавања посебно потребних објеката (шталица за експерименталне животиње, експерименталне фарме, пластеници, стакленици, засади, посебни климатски услови, ...)		
11.	Трошкови администрације (правници, економисти...)		
УКУПНО:			

*
* * *

S. A.